

【公報種別】特許法第17条の2の規定による補正の掲載

【部門区分】第1部門第2区分

【発行日】令和3年5月20日(2021.5.20)

【公開番号】特開2019-83929(P2019-83929A)

【公開日】令和1年6月6日(2019.6.6)

【年通号数】公開・登録公報2019-021

【出願番号】特願2017-213302(P2017-213302)

【国際特許分類】

A 6 3 F 7/02 (2006.01)

【F I】

A 6 3 F 7/02 3 2 0

【手続補正書】

【提出日】令和3年4月9日(2021.4.9)

【手続補正1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

始動条件の成立に基づいて、情報を取得する情報取得手段と、

前記情報に基づいて、当落を判定する判定手段と、

前記判定手段による判定が行われるよりも前に、当落に関する判定を行う事前判定手段と、

開始条件の成立に基づいて、装飾図柄を用いて変動表示を行い前記判定手段の判定結果を表示手段に表示する結果表示手段と、

前記始動条件が成立したものの前記開始条件が成立しなかった場合に、所定数を上限として前記情報を記憶して保留する情報保留手段と、

所定の演出を実行する演出実行手段と、を備え、

前記情報保留手段によって前記情報が記憶して保留されていることを、情報表示として前記表示手段に表示可能であり、

前記情報保留手段によって複数の前記情報が保留されているとき、前記表示手段における該複数の情報に対応する表示位置に前記情報表示が表示され、

前記情報に対応する表示位置のうち所定の表示位置に前記情報表示が表示されている状況において、該所定の表示位置に表示されている前記情報表示を一旦非表示としたあとにカウントダウンする表示が前記表示手段に表示されるようになされており、

前記表示手段の前記所定の表示位置に表示されている前記情報表示が該所定の表示位置とは異なる表示位置に表示される際に、前記カウントダウンする表示のカウントダウンが行われ、

前記カウントダウンする表示が終了されたとき、すべての前記情報表示が前記カウントダウンが終了されるよりも前の表示位置に表示されることがない

ことを特徴とする遊技機。

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 0 3

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 0 3】

また、その大当たりとするか否かの抽選に関連する情報について、始動口に遊技球が入賞したものの変動表示が行われずに所定数を上限として保留される遊技機が多数提案されている（例えば、特許文献1）。

【手続補正3】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0005

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0005】

しかしながら、情報が保留されている間に行われる演出について、遊技者の興趣の低下を抑制するように、さらなる工夫の余地がある。

【手続補正4】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0007

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0007】

上記の課題を解決するため本発明は、以下の構成を採用する。遊技機は、始動条件の成立に基づいて、情報を取得する情報取得手段と、前記情報に基づいて、当落を判定する判定手段と、前記判定手段による判定が行われるよりも前に、当落に関する判定を行う事前判定手段と、開始条件の成立に基づいて、装飾図柄を用いて変動表示を行い前記判定手段の判定結果を表示手段に表示する結果表示手段と、前記始動条件が成立したものの前記開始条件が成立しなかった場合に、所定数を上限として前記情報を記憶して保留する情報保留手段と、所定の演出を実行する演出実行手段と、を備え、前記情報保留手段によって前記情報が記憶して保留されていることを、情報表示として前記表示手段に表示可能であり、前記情報保留手段によって複数の前記情報が保留されているとき、前記表示手段における該複数の情報に対応する表示位置に前記情報表示が表示され、前記情報に対応する表示位置のうち所定の表示位置に前記情報表示が表示されている状況において、該所定の表示位置に表示されている前記情報表示を一旦非表示としたあとにカウントダウンする表示が前記表示手段に表示されるようになされており、前記表示手段の前記所定の表示位置に表示されている前記情報表示が該所定の表示位置とは異なる表示位置に表示される際に、前記カウントダウンする表示のカウントダウンが行われ、前記カウントダウンする表示が終了されたとき、すべての前記情報表示が前記カウントダウンが終了されたよりも前の表示位置に表示されることがないことを特徴とする（例えば、段落[0964]～段落[1009]、図144～図149等を参照）。